

إختبار الفصل الأول في مادة الرياضيات السنة الثالثة

التمرين الأول: أجزِ العمليات الآتية عمودياً:

$$3427 + 4537$$

$$8726 - 2186$$

$$2408 + 5812$$

التمرين الثاني: حوّل إلى الوحدة المطلوبة:

$$2 \text{ Km} = \dots \text{ m}$$

$$32 \text{ l} = \dots \text{ cl}$$

$$240 \text{ mm} = \dots \text{ cm}$$

$$502 \text{ cl} + 8 \text{ ml} = \dots \text{ ml}$$

$$3 \text{ Kg} - 300 \text{ g} = \dots \text{ g}$$

التمرين الثالث: رتب هذه الأطوال تنازلياً:

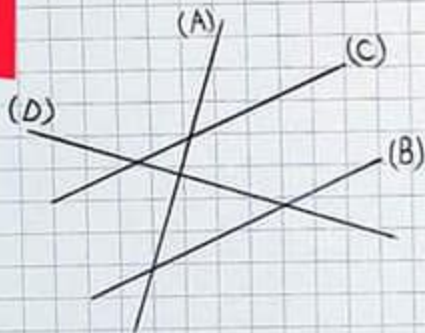
300 mm , 4m , 65 dm , 60 dm 90 cm , 1000 mm

التمرين الرابع:

- هناك مستقيمان متوازيان، أذكرهما

- هل يوجد مستقيمان متعامدان ؟

عين الزاوية القائمة إن وجدت.



الوضعية الإدماجية:

يملك فلاح حقلين، يوجد في الحقل الأول 1349 شجرة برتقال

وفي الحقل الثاني 3913 شجرة ليمون

- كم عدد الأشجار التي يملكها الفلاح ؟

التمرين الأول: أنجز العمليات الآتية:

$$\begin{array}{r} 753 \\ + 132 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 836 \\ + 390 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 621 \\ - 617 \\ \hline = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 800 \\ - 433 \\ \hline = \end{array}$$

التمرين الثاني: أكمل الفراغ:

$$9 \text{ m } 3 \text{ cm} = \dots \text{ mm}$$

$$31 \text{ l } 60 \text{ cl} = \dots \text{ cl}$$

$$86 \text{ dm } 5 \text{ cm} = \dots \text{ cm}$$

$$86 \text{ cl } 37 \text{ ml} = \dots \text{ ml}$$

$$34 \text{ m} = \dots \text{ cm}$$

$$16 \text{ dl } 8 \text{ ml} = \dots \text{ ml}$$

$$73 \text{ dm } 20 \text{ cm} = \dots \text{ mm}$$

$$321 \text{ l } 3 \text{ dl} = \dots \text{ dl}$$

التمرين الثالث: فكل الأعداد الآتية

$$9810 =$$

$$3118 =$$

$$6006 =$$

$$7043 =$$

التمرين الرابع: أكتب الأعداد بالحروف أو بالأرقام

$$\leftarrow 9810$$

خمسة آلاف وثمان مائة وأربعة وعشرون

$$\leftarrow 7043$$

التمرين الخامس: املأ الفراغ بما يناسب:

$$500 \text{ g} + \dots = 1 \text{ Kg}$$

$$300 \text{ g} + \dots = 1 \text{ Kg}$$

$$250 \text{ g} + 100 \text{ g} + \dots = 1 \text{ Kg}$$

$$660 \text{ g} + 30 \text{ g} + \dots = 1 \text{ Kg}$$

إختبار الفصل الأول في مادة الرياضيات (2021)

السنة
الثالثة
إبتدائي

التمرين الأول: أكمل الجدول كما في المثال:

| | | |
|-------|-----------------------|-----------------------------------|
| 3645 | $3000 + 600 + 40 + 5$ | ثلاثة آلاف وست مائة وخمسة وأربعون |
| | $8000 + 300 + 20 + 4$ | |
| 6666 | | |
| | | سبعة آلاف ومائة وخمسة وعشرون |
| | $5000 + 700 + 10 + 3$ | |

التمرين الثاني: أحول ما يلي:

| | | | | | | | |
|------------------------------|-----|-------|-------------|------------------------------|-----|-------|-------------|
| $7\text{ m } 20\text{ cm}$ | $=$ | | mm | $20\text{ L } 50\text{ dL}$ | $=$ | | dL |
| $3\text{ dm } 100\text{ mm}$ | $=$ | | mm | $300\text{ dL } 7\text{ cL}$ | $=$ | | cL |
| 3000 mm | $=$ | | dm | $3\text{ L } 3\text{ cL}$ | $=$ | | mL |

التمرين الثالث:

* استعمل الكوس وأرسم زاوية قائمة $[AB]$ أحد ضلعيها.



* عين النقطة M منتصف القطعة $[AB]$.

التمرين الثالث:

* اشترى الأب من السوق 2 من العصير و 4 من البطاطا و 7 من القماش .
- إملأ الفراغ بـ $\text{Kg} - \text{L} - \text{m}$

* عند عزمي الشجرة ، كان ارتفاعها 138 cm ، ثم نمت بـ 23 cm - ماهو ارتفاع الشجرة الآن ؟

التمرين الأول: أكمل بما يتناسب:

4030 ←

ثلاثة آلاف وخمسمائة ←

7642 ←

التمرين الثاني: أحوّل ما يلي:

$$5 \text{ m} = \dots \text{ mm} \quad 7 \text{ L} = \dots \text{ cl} \quad 3 \text{ Kg} = \dots \text{ g}$$

$$4000 \text{ mm} = \dots \text{ m} \quad 5000 \text{ mL} = \dots \text{ dL} \quad 4 \text{ Kg} = \dots \text{ g}$$

$$5600 \text{ mm} = \dots \text{ dm} \quad 3 \text{ L } 60 \text{ cl} = \dots \text{ dL} \quad 7 \text{ Kg} = \dots \text{ g}$$

$$3 \text{ m } 7 \text{ dm} = \dots \text{ cm} \quad 9000 \text{ mL} = \dots \text{ L} \quad 2000 \text{ g} = \dots \text{ Kg}$$

$$3600 \text{ cm} = \dots \text{ m} \quad 80 \text{ dL} = \dots \text{ mL} \quad 5000 \text{ g} = \dots \text{ Kg}$$

$$6100 \text{ g} = \dots \text{ Kg} \dots \text{ g}$$

التمرين الثالث: رتب هذه الأطوال تصاعدياً

8 m , 12 dm 132 cm , 8400 mm , 30 dm 1000 mm , 900 cm

الوصفية الإدماجية:

وزن كريم 32 Kg و وزن ليلى 40 Kg و وزن سعاد 39 Kg

- ماهو وزن كريم وليلى وسعاد مع بعض ؟

- احصره بين عشريتين متتاليتين ثم مائتين متتاليتين .

إختبار الفصل الأول في مادة الرياضيات السنة الثالثة

سوبر وان التعليمية

التمرين الأول:

1- أحصر بين عشرين متتاليتين

$$\langle 560 \rangle \quad \langle 362 \rangle$$

2- أحصر بين مائتين متتاليتين:

$$\langle 3720 \rangle \quad \langle 418 \rangle$$

التمرين الثاني:

أكمل التحويلات:

$$2 \text{ m } 50 \text{ cm} = \dots \text{ cm}$$

$$100 \text{ mm}, 30 \text{ cm} = \dots \text{ dm}$$

$$300 \text{ m} = \dots \text{ dm}$$

$$500 \text{ cm} = \dots \text{ m}$$

$$6000 \text{ cm} = \dots \text{ m}$$

$$3 \text{ m} = \dots \text{ mm}$$

التمرين الثالث: أحسب ما يلي بدون عمليات:

$$300 + 70 + 4 = \dots$$

$$900 + 1 = \dots$$

$$200 + 5 = \dots$$

$$600 + 60 + 6 = \dots$$

$$600 + 10 = \dots$$

$$400 + 20 + 0 = \dots$$

التمرين الرابع:

يملك أحمد 520 دينارًا و تملك سلمى نصف ما يملكه أحمد
ما هو المبلغ الذي تملكه سلمى ؟